

Пайдалану бойынша нұсқаулық

Портативті колонка
FR20

Fiero

Мазмұны

Құрылғы мақсаты	3
Сақтық шаралары	3
Аккумуляторлы батареямен жұмыс бойынша ұсыныстар (Li-pol/Li-ion)	5
АКБ-ның табиғи тозуы.....	5
Құрылғы схемасы	8
Bluetooth бойынша жүптасу.....	10
Жад картасынан файлдарды ойнату	10
AUX кәбілі бойынша қосылу.....	11
Құрылғыны зарядтау.....	11
Сымсыз зарядтауды пайдалану.....	11
TWS қосылымы	12
Өшіру.....	12
Дауыстық көмекші.....	13
Техникалық сипаттамалары.....	13
Ықтимал проблемалар және олардың шешімі	15
Монтаждау, сақтау, тасымалдау (тасу), өткізу және кәдеге жарату ережелері мен шарттары	15
Қосымша ақпарат	17

Құрметті сатып алушы!

Біздің өнімді таңдағаныңыз үшін алғыс айтамыз.
Біз Сізге сапалы, функционалды және жоғары талаптарға сәйкес әзірленген және жасалған өнімдер мен құрылғыларды ұсынуға қуаныштымыз. Пайдалануды бастамас бұрын, Сіздің қауіпсіздігіңізге қатысты маңызды ақпаратты, сондай-ақ өнімді дұрыс пайдалану және оған күтім жасау бойынша ұсыныстарды қамтитын осы нұсқаулықты мұқият оқып шығыңыз. Осы Нұсқаулықтың сақталуына назар аударыңыз және оны өнімді одан әрі пайдалану кезінде анықтамалық материал ретінде пайдаланыңыз.

Құрылғы мақсаты

Портативті колонка музыканы, соның ішінде розеткаға қосылмаған жерлерде ойнауға арналған.

Сақтық шаралары

- Бұл құрылғыны жылу көздеріне және қыздыру элементтеріне жақын жерге орнатпаңыз.
- Құрылғыны ылғалдан, жаңбырдан және тікелей күн сәулесінен алыс ұстаңыз.
- Құрылғыны суға батырмаңыз және бұл құрылғыны су көздеріне жақын жерде пайдаланбаңыз. Құрылғының корпусына су кірсе, дереу үәкілетті қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз.
- Құрылғыны құлаудан, соққыдан, соққылардан қорғаңыз.
- Құрылғыға зақым келтірмеу және пайдаланушының денсаулығына зиян келтірмеу үшін құрылғыны корпустың ішіне бөгде заттардың түсүінен қорғаңыз.

- Құрылғымен білікті емес манипуляциялар (модификациялар, жөндеулер және т.б.) құрылғыға және сіздің денсаулығыңызға зиян келтіруі мүмкін. Бұл құрылғыда пайдаланушы қызмет көрсететін ішкі құрылғылар жоқ.
- Ашық от көздерін құрылғының жанына немесе оның корпусына тікелей қоймаңыз.
- Құрылғыны тұрақсыз немесе тегіс емес беттерге қоймаңыз.
- Құрылғының дұрыс жұмыс істеуін қамтамасыз ететін жедету саңылауларын жабудан аулақ болыңыз. Құрылғыны жұмсақ беттерге (диван, кресло, кілем және т.б.) қойғанда ауа айналымын қамтамасыз етіңіз.
- Тек түпнұсқа керек-жарақтарды пайдаланыңыз.
- Құрылғы құлап кетсе немесе көзге көрінетіндей зақымдалған болса, оны пайдаланбаңыз. Өкілетті қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз.
- Егер қандай да бір ақаулар анықталса, құрылғыны дереу өшіріп, үәкілетті қызмет көрсету орталығына хабарласу үсынылады.
- Құрылғыны күту үшін бензинді, аэрозольдарды, спирттерді, еріткіштерді және т.б. пайдаланбаңыз, өйткені олар оның құрамдас бөліктерін, сондай-ақ боялған бетін зақымдауы мүмкін.
- Балаларға бұл құрылғымен ойнауға рұқсат берменгіз.
- Мұзыканы жоғары дыбыспен тыңдау есту қабілетінізге зақым келтіруі мүмкін.

Аккумуляторлы батареямен жұмыс бойынша ұсыныстар (Li-pol/Li-ion)

Құрметті пайдаланушы, бұл құрылғы қуат көзі ретінде литий негізіндегі аккумуляторды пайдаланатынын ескеріңіз. Төмендегі ақпаратты мүқият оқып шығыңыз, ол аккумулятордың қызмет ету мерзімін ұзартуға және оны пайдалану кезінде жағымсыз салдардың алдын алуға көмектеседі.

АКБ-ның табиғи тозуы

Құрылғыны ұзақ сақтау және пайдалану кезінде аккумулятор (бұдан әрі «АКБ» деп аталады) заряды мен сыйымдылығын жоғалтуға бейім. Құрылғыны пайдалану кезеңінде 300 зарядтау-разряд циклінен кейін (құрылғыны пайдаланудың шамамен бір жылы) АКБ сыйымдылығы номиналдыдан 80% дейін төмендеуі мүмкін деп күтүге болады. 400 зарядтау-разряд циклінен кейін АКБ-ның сыйымдылығын номиналды сыйымдылықтың 60%-на дейін азайтуға болады. Белгіленген шектерде және үақыт кезеңдерінде сыйымдылықтың ішінара төмендеуі АКБ-ның табиғи тозуы болып табылады, бұл ақаулық емес.

АКБ құрылғыдан бөлек сақталса да зарядын жоғалтады. Өздігінен разряд айына шамамен 5% құрайды. АКБ құрылымы бойынша қысқа мерзімді және олар жұмыс істейтініне немесе пайдаланбағанына қарамастан үнемі тозып отырады. Бұл деградация неғұрлым қарқынды болса, соғұрлым жоғары температура және зарядтың мәні «онтайлыдан» (қауіпсіздік түрғысынан) 40% тең деп есептеледі. Басқаша айтқанда, егер АКБ пайдаланылmasa, зарядты 40–50% деңгейінде ұстау мағынасы бар.

Тек түпнұсқа зарядтау құрылғысын пайдаланыңыз

Аккүмуляторлы батарея зарядтау-разрядтау мүмкіндігі оған орнатылған контроллер арқылы басқарылады. Бұл бастапқы жинаққа кірмейтін сыртқы зарядтағыштардағы мәжбүрлі «жылдам зарядтау» режимдеріне өте қарсы, өйткені зарядтау және разряд токтары шектеулі.

Аккүмуляторлы батареяда «жад эффектісі» деп аталатын нәрсе жоқ. АКБ зарядтауды/разрядтауды кез келген заряд деңгейінен бастауға болады. Көптеген құрылғыларда зарядтау-разряд дәрежесінде шектеулер бар — контроллер, мысалы, заряд 90% асқан болса, батареяны зарядтауға рұқсат бермеуі мүмкін. Сондай-ақ, ол АКБ толық зарядсыздануына жол бермейді, оның элементтерінің істен шығуына жол бермейді («терең разряд» әсеріне байланысты).

Егер АКБ 2 апта немесе одан да көп уақыт бойы зарядсызданған күйде болса, оның элементтерінде сыйымдылықты жоғалтудың қайтымсыз процесі жүреді, нәтижесінде АКБ өзі істен шығады.

Құрылғының АКБ таусылған болса және біраз уақыт пайдаланылmasa, құрылғы жұмысын қайта бастамас бұрын оны зарядтағышқа қосулы күйде шамамен 1–2 сағатқа қалдыру керек.

Температура режимін сақтаңыз

АКБ-ны зарядталған күйде +15 °С-тан +35 °С-қа дейінгі температурада сақтау керек. АКБ өте жоғары (50 °С жоғары) және өте төмен (-30 °С төмен) қоршаған орта температураларында ұзақ жұмыс істеуге шыдамайды.

Құрылғыны тікелей күн сәулемесінің астында қалдырмаңыз және оны электр жылытықшары сияқты жылу көздеріне жақын жерде қалдырмаңыз.

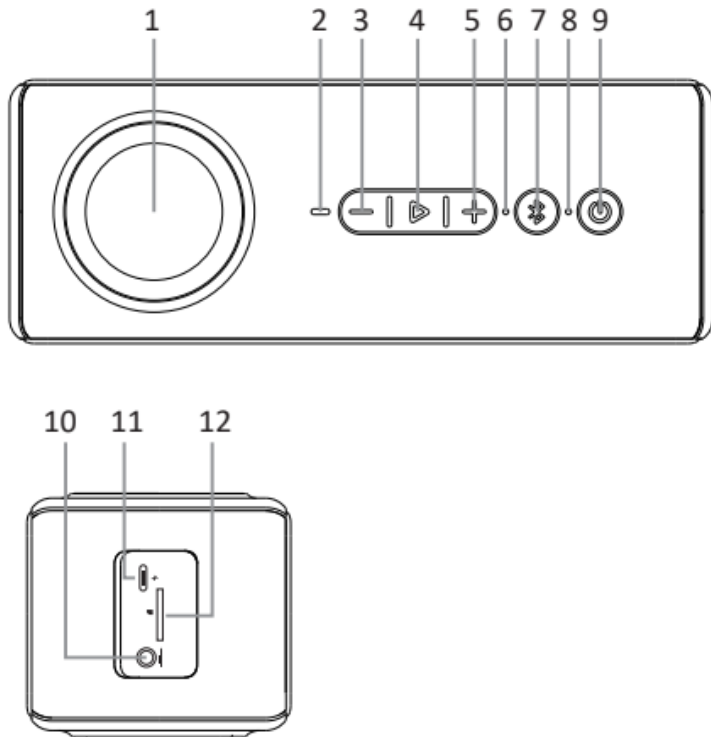
Бөлшектемеңіз, өртемеңіз немесе зақымдалған АКБ-ны пайдаланбаңыз

Ешбір жағдайда АКБ өзіңіз бөлшектемеңіз және олардың элементтерін зарядтамаңыз, мұны білікті мамандар жасау керек. Элементтердің тесілігі немесе жанышылуы ішкі қысқа түйікташуға, содан кейін өрт пен жарылысқа әкелуі мүмкін. АКБ корпусының қысымы төмендегендеге, су үяшықта түсіү мүмкін немесе атмосфералық ылғал конденсациялануы мүмкін, бұл сутегі мен өрттің белінуімен реакцияға әкелуі мүмкін. Зақымдалған АКБ адам денсаулығына зиянды заттарды шығарады.

Егер АКБ қалыпты режимде жұмысын тоқтатқан болса, қандай да бір себептермен ол деформацияланған (ісінген, тартылған және т.б.) болса, сіз дереу үәкілетті қызмет көрсету орталығына хабарласуыңыз керек.

НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ: АКБ-ның қызмет ету мерзімі көpte-ген факторларға байланысты (тыңдау үақыты, дыбыс дең-гейі және т.б.); Нақты жұмыс үақыты көрсетілгендерге сәй-кес келмеуі мүмкін. АКБ-да зарядтау циклдарының шектеулі саны бар және оны біраз үақыттан кейін ауыстыру қажет болуы мүмкін (АКБ-ның шектеулі кепілдік шарттарын кепілдік картасын қараңыз). АКБ-ның қызмет ету мерзімі пайдалану мен параметрлерге байланысты.

Құрылғы схемасы



1. Сымсыз зарядтауға арналған алаң.
2. Сымсыз зарядтау индикаторы.
3. Алдыңғы трек / дыбысты азайту:
 - бір рет басу — алдыңғы трек;
 - басып тұру — дыбыс деңгейін төмендету.
4. Ойнату / кідірту / қоңырауға жауап беру / TWS режимі.
5. Келесі трек / дыбысты жоғарылату:
 - бір рет басу — келесі трек;
 - басып тұру — дыбыс деңгейін көтеру.
6. Bluetooth индикаторы.
7. Сигнал көзін ауыстыру батырмасы: Bluetooth > microSD > AUX.
8. Заряд деңгейінің индикаторы.
9. Дауыстық көмекшіні қосу / өшіру / қосу батырмасы.
10. AUX ұясы.
11. Зарядтауға арналған қосқыш (Type-C).
12. microSD картасы ұясы.

Bluetooth бойынша жұптасу

1. Колонкада  батырмасын басыңыз. Bluetooth индикаторы ақ түсте жыптылықтайды.
2. МобиЛЬДІ құрылғыда (смартфон, планшет) Bluetooth қосыңыз және қосылу үшін қолжетімді құрылғыларды іздеңіз.
3. Пайда болған тізімде ойнатқышыңыздың үлгі атауын (FR20) тауып, қосылу үшін оны басыңыз. Экрандағы нұсқа-уларды орындаңыз.
4. Құрылғыға қосылу үшін пин-код сұралғанда, «0000» енгізіңіз.
5. Құрылғыдағы батырмаларды пайдаланып ойнатуды басқарыңыз.
6. Кіріс қоңырау болған кезде кіріс қоңырауды қабылдау үшін  батырмасын басыңыз. Қоңырауды аяқтау үшін  батырмасын қайтадан басыңыз.
7. Кіріс қоңырауды қабылдамау үшін  батырмасын басып тұрыңыз.

Ескерту:

- Құрылғы колонкамен жұптастырылған кезде, Bluetooth индикаторы ақ түске айналады.
- Колонкаға тек 1 құрылғыны қосуға болады.

Жад картасынан файлдарды ойнату

SD картасын ұяға салып, колонканы қосыңыз. Ең көп оқылатын жад: 32 Гб.

AUX кабілі бойынша қосылу

Құрылғыны көзге 3,5 мм AUX кабілі (бөлек сатылады) арқылы қосыңыз. Бастапқы құрылғыда ойнатуды басқару.

1. Сыртқы ойнату режиміне ауысу үшін  батырмасын басыңыз.
2. Сондай-ақ ойнату дыбыс деңгейін құрылғының өзінде реттеуге болады.

Құрылғыны зарядтау

1. Құрылғының өшірілгеніне көз жеткізіңіз.
2. Жинақтағы зарядтау кабілін пайдаланып құрылғыны айнымалы ток адаптеріне немесе компьютер портына қосыңыз.
3. Зарядтау кезінде индикатор шамы қызыл болып жанады, ал зарядтау процесі аяқталғаннан кейін ол сөнеді.
4. Аккумулятордың қызмет ету мерзімі дыбыс деңгейіне және ойнату режиміне байланысты өзгеруі мүмкін.

Ескерту: колонканы 7 күн бойы пайдаланбаған болсаңыз, оны 10 минут бойы зарядтау ұсынылады.

Сымсыз зарядтауды пайдалану

Колонкада сымсыз зарядтауды пайдалану үшін:

- Колонканы Type-C кабілі (жинақпен бірге) арқылы қуат көзіне қосыңыз. Сымсыз зарядтау индикаторы 3 рет жылпылықтайды, содан кейін өshedі.
- Құрылғыны сымсыз зарядтау алаңына қойыңыз.
- Зарядтау кезінде сымсыз зарядтау индикаторы ақ түспен жанады.

Ескерту:

- Сымсыз зарядтауды пайдалану үшін құрылғының бүл мүмкіндікті қолдауы керек.
- Колонканы қуат көзіне қосу кезінде шығыс параметрлері 5 В болатын адаптерді пайдалану ұсынылады; 2 А.

TWS қосылымы

Бұл функцияның көмегімен дыбысты жақсарту үшін 2 бірдей FR20 колонкаларын синхрондауға болады.

Бұл режимді іске қосу үшін:

- Екі колонканы да қосыңыз.
- Колонкалардың бірінде батырмасын екі рет басыңыз.
- Үндеткіштер автоматты түрде синхрондалады. Бұған бір-неше секунд кетуі мүмкін.
- Осы батырмасын басқан колонка сол жақта болады.
- Сол жақ колонкадағы Bluetooth индикаторы ақ болып жыптылықтайды.
- Оң жақ колонкадағы Bluetooth индикаторы ақ түске айналады.
- Смартфонның / планшеттің параметрлеріне өтіп, оны колонкаларға қосыңыз.
- Қосылу үшін қолжетімді құрылғылар тізімінде екі колонка бір (FR20) сияқты болады.
- TWS өшіру үшін батырмасын 2 секунд басып тұрыңыз.

Өшіру

Колокнаны өшіру үшін қуат батырмасын басып тұрыңыз.

Колонканы 10 минут пайдаланбасаңыз, ол автоматты түрде өшеді.

Дауыстық көмекші

Дауыс көмекшісін қосу үшін қуат батырмасын басыңыз.
Дауыстық көмекші iOS және Huawei үшін қол жетімді.

Техникалық сипаттамалары

- Улгісі: FR20.
- Сауда белгісі: Fiero.
- Шығыс қуаты: 20 Вт.
- Желі параметрлері: 9 В; 2 А.
- Динамик: 52 x 90 мм, 4 Ом.
- 2 пассивті сәулелендіргіш.
- Жиілік диапазоны: 65 Гц – 20 кГц.
- Сигнал мен шу қатынасы: ≥75 дБ.
- THD: ≤ 1%.
- Үлғалдан қорғау дәрежесі: IPX7.
- Bluetooth 5.0 нұсқасы.
- Bluetooth профильдері: HFP, HSP, A2DP, AVRCP.
- Әрекет радиусы: 10 м.
- Таратқыш қуаты: 9 дБм.
- Жиілік диапазоны: 2400–2483,5 МГц.
- Сымсыз байланыс стандарты: IEEE 802.15.1.
- Функциялар мен қосқыштар: таратқыштардан ойнатуға арналған micro SD қосқышы.
- Файл форматы: MP3.
- Максималды оқылатын жад: 32 Гб.
- AUX желісі кірісі.
- Type-C зарядтау қосқышы.
- Қоңырауға жауп беру функциясы бар кірістірілген мікрофон.

- Қуат көзі: USB Type-C, DC 9 В, 2 А.
- Кіріктірілген аккумулятор: 7,4 В; 2200 мА·сағ.
- Ойнатурежиміндеғі аккумулятордың қызыметтегі мерзімі: 8 сағат*.
- Зарядтау үақыты: 4 сағатқа дейін.
- Желіге қосылған кезде үшінші тарап құрылғыларын зарядтау мүмкіндігі.
- Өнімнің өлшемдері: 224 × 78,5 × 84 мм.
- Өнім салмағы: 840 г.
- Жинақталым: колонка, пайдалану бойынша нұсқаулық, USB A – USB Type C кабілі.

*Ойнату үақыты музыканың дыбыс деңгейіне байланысты.

ЫҚТИМАЛ ПРОБЛЕМАЛАР ЖӘНЕ ОЛАРДЫҢ ШЕШІМІ

Проблема	Шешім
Құрылғы қосылмайды	Аккумулятор деңгейін тексеріңіз
Дыбыс жоқ немесе дыбыс өте тыныш	Ойнатқыштағы және сигнал көзіндегі дыбыс деңгейін тексеріңіз. Қажет болса, дыбыс деңгейін көтеріңіз
	Сигнал көзінің ойнатқышқа дұрыс қосылғанын тексеріңіз
Дыбыстың бүрмалануы	Дыбыс деңгейін тікелей сигнал көзінде оңтайлы деңгейге реттеңіз

Монтаждау, сақтау, тасымалдау (тасу), өткізу және кәдеге жарату ережелері мен шарттары

- Құрылғы қандай да болмасын монтаждауды немесе бекітуді талап етпейді.
- Құрылғыны қаптамада, өндірушінің және тұтынушының жылдытылатын үй-жайларында ауаның 5 және 40 °C аралығында температурада және ауаның 80%-дан аспайтын салыстырмалы ылғалдылығында сақтау керек. Үй-жайда жемірілуді тудыратын жегі қоспалар (қышқылдардың, сілтілердің булары) болмауы тиіс.

- Құрылғының тасымалдануы құрғақ ортада жүзеге асырылуы тиіс.
- Құрылғы ұқыпты өңдеуді талап етеді, оны шаң, кір, соққы, ылғал, от және т.б. әсерінен қорғаңыз.
- Құрылғыны сату жергілікті заңнамасына сәйкес жүргізуі керек.
- Бұйымның қызмет ету мерзімі аяқталғаннан кейін оны қарапайым тұрмыстық қоқыспен бірге тастауға болмайды. Оның орнына, ол федералды немесе жергілікті заңнамаға сәйкес қайта өңдеу және қайта өңдеу үшін электрлік және электронды жабдықты тиісті қабылдау бекетіне қайта өңдеуге жіберіледі. Осы бұйымды дұрыс жоюды қамтамасыз ете отырып, сіз табиғи ресурстарды үнемдеуге және қоршаған ортаға және адамдардың денсаулығына зиян келтірмеуге көмектесесіз. Бұл бұйымды қабылдау және жою бекеттері туралы қосымша ақпаратты жергілікті муниципалды органдардан немесе тұрмыстық қалдықтарды шығаратын кәсіпорыннан алуға болады.
- Құрылғының ақаулығы анықталған жағдайда, тез арада авторландырылған сервистік орталыққа хабарласу немесе құрылғыны кәдеге жарату керек.



Қосымша ақпарат

Өндіруші: Шәнъчжэнь Уэлди Тэкнолоджи Ко., Лтд.

Восток 2F, А корпусы, Или технологиялық паркі, 401, Дахэ 596-9 ау., Гуаньчэн комьюнити, Гуаньху көш., Лунхуа ауд-ы, Шәнъчжэнь қ., Қытай.

Қытайда жасалған.

Импортер / юр. лицо, принимающее претензии в Республике Казахстан: ТОО «ДНС КАЗАХСТАН», г. Астана, р-н Сарыарка, пр-т Сарыарқа, зд. 12, Республика Казахстан.

Импорттаушы / Қазақстан Республикасында талаптар қабылдайтын заңды тұлға: «DNS QAZAQSTAN (ДНС КАЗАХСТАН)» ЖШС, Астана қ-ы, Сарыарқа ауданы, Сарыарқа д-лы, 12 ғ-т, Қазақстан Республикасы.

Адрес электронной почты / электронды пошта мекен-жайы: info@dns-shop.kz

Өнім Кеден одағының «Техникалық құралдардың электромагниттік үйлесімділігі» КО ТР 020/2011 техникалық регламентінің талаптарына сәйкес келеді.

Тауар Еуразиялық экономикалық одақтың «Электртехника және радиоэлектроника бүйімдарында қауіпті заттарды қолдануды шектеу туралы» ЕАӘО ТР 037/2016 техникалық регламентінің талаптарына сәйкес келеді.

Өнімнің сапасын жақсарту үшін ерекшеліктер, өнім туралы ақпарат және оның сыртқы түрі пайдаланушыға алдын ала ескертүсіз өзгертуі мүмкін. Құрылғының нақты интерфейсі осы нұсқаулықта көрсетілгеннен өзгеше болуы мүмкін.

Интернеттегі мекен-жайы: www.fiero-audio.com

Өндіріс күні пайдаланушы нұсқаулығының орыс тіліндегі нұсқасында көрсетілген.



V.1

Өндіруші келесі жағдайларда кепілдік міндеттемелерге ие болмайды:

- Кепілдік мерзімі аяқтады.
- Егер жеке (тұрмыстық, отбасылық) қажеттіліктерге арналған бүйім қасіпкерлік қызметті жүзеге асыру үшін, сондай-ақ оның тікелей міндеттіне сәйкес келмейтін басқа мақсаттарда пайдаланылған болса.
- Өндіруші бүйімді пайдалану кезінде пайдаланушы нұсқаулығының талаптарын бүзү, бүйімді орнату және оған қызмет көрсету жөніндегі ұсынымдарды, қосу ережелерін (бүйімнің өзіне де, онымен байланысты бүйімдерға да сәйкес келмейтін желілік көрнеудің әсері нәтижесінде туындаған қысқа түйікталулар), бүйімді сақтау және тасымалдау кезінде өнім иесі және/немесе үшінші тұлғалар шеккен ықтимал материалдық, моральдық және өзге де зиян үшін жауапты болмайды.
- Механикалық зақымданудың барлық жағдайлары: өнімді пайдалану кезінде алынған сызаттар, жарықтар, деформациялар, соққы іздері, майысулар, кептелістер және т.б.
- Түрлendірулерді, рұқсат етілген жөндеулерді осындай жұмыстарды жүргізуға үәкілді емес адамдар жүргізген жағдайлар. Егер ақаулық конструкцияны немесе бүйімнің схемасын өзгерту, Өндіруші қарастыраған сыртқы құрылғыларды қосу, Қазақстан Республикасының заңналасына сай әйкестік сертификаты жоқ, құрылғыны пайдалану салдарынан туындаған болса.
- Егер бүйімнің ақауы еңсерілмейтін күштің әсерінен (табиги элементтер, өрт, су тасқыны, жер сілкінісі, тұрмыстық факторлар және Өндірушіге тауелді емес басқа жағдайлар) немесе Өндіруші болжай алмаған үшінші тұлғалардың әрекеттерінен туындасада. Бүйімнің толық немесе ішінәра істен шығуна алып келген бүйімнің ішіне бөгде заттардың, өзге денелердің, заттектердің, сұйықтықтардың, жәндіктердің немесе жануарлардың түсінен, агрессивті ортаның әсерінен, жоғары ылғалдылықтан, жоғары температуралардан туындаған ақау.
- Бүйімдің сәйкестендіру (сериялық һөмір) жоқ немесе сәйкес келмейді. Егер зақымданулар (кемшиліктер) зиянды бағдарламалық қамтамаһы; БҚ ұсынуышының осы қызметті ұсынбауына байланысты мүмкіндігінсіз бүйімнің бағдарламалық ресурстарына қолжетімділіктің болмауына әкеп соққан құпиясөздерді (кодтарды) оларды жинау/қалпына келтіру мүмкіндігінсіз орнату, ауыстыру немесе жоғары асерінен туындаада.
- Егер жұмыстың ақаулықтары қуат беруші, кабілдік, телекоммуникациялық желілердің, радиосигнал қуатының стандарттарға немесе техникалық регламенттеріне сәйкес келмеуінен, оның ішінде бедер ерекшеліктерінен және басқа да осыған үқсас сыртқы факторлардан, бүйімнің желі әрекет ететін шекарада немесе аймақтан тыс жерде пайдаланылуынан туындаған болса.
- Егер зақымданулар стандартты емес (түпнұсқалық емес) және/немесе сапасыз (зақымданған) шығыс материалдарын, керек-жарақтарды, қосалқы бөлшектерді, қуат беру элементтерін, әртурлі үлгідегі әкпарат тасымалдаштыруды (CD, DVD дискилерді, жад карталарын, SIM карталарын, картридждерді қоса алғанда) пайдаланудан туындаада.
- Егер кемшиліктер үйлесімсіз контентті (әуендерді, графиканы, бейне және басқа файлдарды, Java қосымшаларын және оларға үқсас бағдарламаларды) алуда, орнатуға және пайдалануға байланысты туындаған болса.
- Осы бүйіммен жанасып жұмыс істейтін басқа жабдыққа келтірілген залалға.

Кепілдік талоны

SN/IMEI: _____

Кепілдікке қойылған күні: _____

Өндіруші бүкіл кепілдік мерзімі ішінде құрылғының үздіксіз жұмыс істеуіне, сондай-ақ материалдар мен жинақтарда ақаулардың болмауына кепілдік береді. Кепілдік кезеңі бұйымды сатып алған сәттен басталады және тек қана жаңа өнімдерге қолданылады.

Кепілдік қызмет көрсетуге пайдаланушы нұсқаулығына сәйкес бұйымды пайдалану шартымен кепілдік мерзімі ішінде тұтынушының кесірінен іsten шықпаған элементтерді тегін жөндеу немесе ауыстыру кіреді. Элементтерді жөндеу немесе ауыстыру үәкілдегі сервистік орталықтардың аумағында жүргізіледі.

Кепілдік мерзімі: 12 ай. / Пайдалану мерзімі: 24 ай.

Сервистік орталықтардың өзекті тізімі келесі мекенжай бойынша:
<https://www.dns-shop.kz/service-center/>

Кепілдік міндеттемелер және тегін сервистік қызмет көрсету, егер оларды ауыстыру бұйымды бөлшектеуге байланысты болмаса, тауардың жиынтықтылығына кіретін, төменде аталған керек-жараптарға қолданылмайды:

- ҚБП (Қашықтан басқару пультіне) арналған қуат элементтері (батареялар).
- Жалғашыншы кабілдер, антенналар және оларға арналған жалғаштырғыш тетіктер, құлаққаптар, микрофондар, «HANDS-FREE» құрылғылары; жиынтықта жеткізілетін әртүрлі типтегі ақпарат тасымалдағыштар, бағдарламалық құрал (БҚ) және драйверлер (бұйымның қатты магнитті дискілердегі жинақтағышқа алдын ала орнатылған БҚ-ны қоса алғанда, бірақ онымен шектелмей), сыртқы енгізу-шығару құрылғылары және манипуляторлар.
- Қантар, сөмкелер, белдіктер, тасымалдауға арналған баулар, монтаждық керек-жараптар, құрал-саймандар, бұйымға қоса берілетін құжаттама.
- Табиғи тозуға ұшырайтын шығын материалдары мен бөлшектер.



WWW.FIERO-AUDIO.COM